

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Hubungan Genetik antara Kambing B37Marica dan Kambing (*Capra hircus*)

Nama/Jumlah Penulis : **Rosdiana Ngitung** 1 orang

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke-1 /penulis korespondensi

Identitas *Prosiding*

- a. Judul Prosiding : Penerapan Biologi Molekuler dalam Bioteknologi : Peluang dan Tantangan
- b. ISBN/ISSN : 978--602-70469-1-7
- c. Vol., Tahun terbit, Tempat Pelaksanaan : 26-May-14
Makassar, Sulawesi Selatan
- d. Penerbit/organizer : Jurusan Biologi FMIPA UNM
- e. Alamat repository PT/ Web Prosiding : -
- f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Makalah : ☐ *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☒ *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review*

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i> = 10		
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nilai Akhir yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	0,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas Terbitan/ <i>Prosiding</i> (30%)		3	2,7
Total = (100%)		10	8,8
Nilai Pengusul =			
Catatan Peer Reviewer : Metodologi jelas diuraikan			

Makassar, Mei 2017

Reviewer 1

PROF. DR. YUSMINAH HALA, MS.
 NIP. 196112121986012002
 Unit kerja : FMIPA UNM

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Hubungan Genetik antara Kambing B37Marica dan Kambing (Capra hircus)

Nama/Jumlah Penulis : **Rosdiana Ngitung** 1 orang

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke-1 /penulis korespondensi

Identitas *Prosiding*

: a. Judul Prosiding : Penerapan Biologi Molekuler dalam Bioteknologi : Peluang dan Tantangan

b. ISBN/ISSN : 978--602-70469-1-7

c. Vol., Tahun terbit, : 26-May-14

Tempat Pelaksanaan : Makassar, Sulawesi Selatan

d. Penerbit/organizer : Jurusan Biologi FMIPA UNM

e. Alamat repository PT/ : -

Web Prosiding

f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Makalah : ☐ *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional

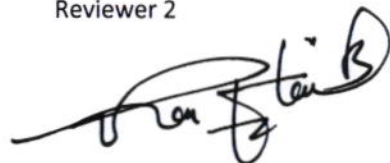
(beri ✓ pada kategori yang tepat) ☒ *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review*

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i> = 10		
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nilai Akhir yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	0,75
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,70
d. Kelengkapan unsur dan kualitas Terbitan/ <i>Prosiding</i> (30%)		3	2,70
Total = (100%)		10	8,90
Nilai Pengusul =			
Catatan <i>Peer Reviewer</i> :			

Makassar, Mei 2017

Reviewer 2



PROF. DR. NURHAYATI B, M.Pd.
 NIP. 196407241990102001
 Unit kerja : FMIPA UNM

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Hubungan Genetik antara Kambing B37Marica dan Kambing (Capra hircus)

Nama/Jumlah Penulis : **Rosdiana Ngitung** 1 orang

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke-1 /penulis korespondensi

Identitas *Prosiding*

a. Judul Prosiding	: Penerapan Biologi Molekuler dalam Bioteknologi : Peluang dan Tantangan
b. ISBN/ISSN	: 978--602-70469-1-7
c. Vol., Tahun terbit,	: 26-May-14
Tempat Pelaksanaan	: Makassar, Sulawesi Selatan
d. Penerbit/organizer	: Jurusan Biologi FMIPA UNM
e. Alamat repository PT/	: -
Web Prosiding	: -
f. Terindeks di (jika ada)	: -

Kategori Publikasi Makalah :

<input type="checkbox"/>	<i>Prosiding</i> Forum Ilmiah Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	<i>Prosiding</i> Forum Ilmiah Nasional

 (beri ✓ pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian *Peer Review*

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i> = 10		
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nilai Akhir yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	0,725
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,725
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,70
d. Kelengkapan unsur dan kualitas Terbitan/ <i>Prosiding</i> (30%)		3	2,70
Total = (100%)		10	8,85
Nilai Pengusul =			

Makassar, Mei 2017

Reviewer 1

PROF. DR. YUSMINAH HALA, MS.
 NIP. 196112121986012002
 Unit kerja : FMIPA UNM

Reviewer 2

PROF. DR. NURHAYATI B, M.Pd.
 NIP. 196407241990102001
 Unit kerja : FMIPA UNM